

## Xenterra 8TX unmanaged Switch 8 Port 1000Mbit

8 Port Unamanged IP20 Gigabit Switch

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen





Abbildung stellvertretend







Kaufmännische Daten		
ECLASS-6.1	19170106	
ECLASS-7.0	19170106	
ECLASS-8.0	19170106	
ECLASS-9.0	19170402	
ECLASS-10.1	19170402	
ECLASS-11.1	19170402	
ECLASS-12.0	19170402	
GTIN	4048879873543	
Verpackungseinheit	1	
Zolltarifnummer	85176200	
Elektrische Daten   Versorgung		
Betriebsspannung AC min.	8 V	
Betriebsspannung AC max.	28 V	
Betriebsspannung DC min.	9 V	
Betriebsspannung DC max.	36 V	
Industrielle Kommunikation		
Übertragungsrate max.	1000 MBit/s	
Industrielle Kommunikation   Etherne	-Funktionalität	
Auto-Crossover	ja	
Auto-Negotiation	ja	
Duplex	Vollduplex	
Switchart	unmanaged	
VLAN unmanaged (IEEE 802.1Q)	ja	

## Diagnosen



stay connected

Alarmkontakt	nein
Diagnose	keine Spannung
LED-Anzeige	Ethernet-Verbindung/ Datenverkehr
Geräteschutz   Elektrisch	
Schutzart (EN IEC 60529)	IP20
Mechanische Daten   Materialdaten	
Farbe Gehäuse	schwarz
Material Gehäuse	Metall
Mechanische Daten   Montagedater	1
Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, (EN 60715)
Höhe	105 mm
Breite	58 mm
Tiefe	37,8 mm
Umgebungseigenschaften   Klimati	sch
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	70 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	85 °C
Anschlusstyp 1	
Anschlusstyp 1	8
Familie-Bauform	RJ45
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	schwarz
Polzahl	8
PIN 1	TD +
PIN 2	TD -
PIN 3	RD +
PIN 4	n.c.
PIN 5	n.c.
PIN 6	RD -
PIN 7	n.c.
PIN 8	n.c.